# AD501 取扱説明書

で使用になる前に、必ずクイックスタートガイドと本書をお読みになり、正しく安全にお 使いください。

お読みになった後も、いつでも見れる場所に大切に保管してください。

# 商標と著作権

- ① 本書の内容の一部または全部を無断で転載する事を禁じます。
- ② 本書の内容および含まれている情報は、予告なく変更される事があります。
- ③ 本書の内容には万全を期しておりますが、万一ご不明な点や誤り、記載漏れなどがございましたら、当社サポートセンターまで
- ご連絡ください。
- ⑤ 本書内で指示されている内容には必ず従ってください。本書に記載されている内容を無視した行為や誤った操作によって生じ た障害および損害については、保証期間内であっても責任を負いかねますのでご了承ください。

④ 当社では、本製品を運用した結果の影響につきましては、③項にかかわらず責任を負いかねますのでご了承ください。

- (6) 本製品で記録したものを私的な目的以外で、著作権者および他の権利者の承諾を得ずに複製。配布、配信することは著作権法 および国際条約の規定により禁止されています。
- ⑦ Microsoft Windows Media および Windows のロゴは米国およびその他の国における Microsoft Corporation の商標ま たは登録商標です。

### はじめに

この度は本製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。この「取扱説明書」では製品の操作方法と機能についてご紹介しています。正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「安全上のご注意」および「取扱説明書」の内容をよくお読みください。

※お買い上げ後初めて使用する場合や長時間使用しなかった場合は、必ず充電してで使用ください。

#### 注意

- ・本製品でのご使用により生じたその他の機器やソフトの損害に対し、当社では一切の責任を負えませんのであらかじめご了承ください。
- ・本製品およびパソコンの不具合によりデータが破損、または消去された場合のデータ内容の補償はご容赦ください。
- ・記載の外観および仕様は、改善などのため予告なく変更される場合があります。

WEB サポートでさらに安心! http://www.iriver.jp/support/

# 目次

はじめに	i
安全上のご注意	iv
で使用前に	1
●パッケージ内容の確認	1
●各部の名称	2
本体	2
各画面	3
●基本操作	10
画面保護シール	10
電源のオン/オフ	10
基本の操作方法	11
ホールド機能とリセット機能	13
キーボードの操作方法	14
●接続・充電	15
パソコンと接続する	15
AC アダプターでコンセントに接続する	15
イヤホンを接続する	15
テレビと接続する	16
充電について	
パソコンから取り外す	18

•	microSD カードを利用する	19
	microSD カードの挿し込み / 取り出し	.19
•!	リムーバブルディスクとして使用する	20
	ファイルの保存/コピー/削除	.20
•7	ホーム画面の設定	21
	アイコンの配列	.21
	ホーム画面に追加メニュー	.22
	壁紙の設定	.23
	アプリケーションの配置	.24
	配置したアイコンの削除	.24
●ì	通信設定	25
	通信機器・契約について	.25
	無線 LAN(Wi-Fi) の設定	.26
AD	0501 を楽しもう♪	27
•	音楽を聴く	27
	音楽を再生する	.27
	サブメニューを設定する	29
	プレイリストフォルダに保存する	.31
•	フォルダ管理	32
	ファイルを表示・再生する	.32
	保存したファイルを編集する	.33
• į	画像を見る	35
	画像を表示する	.35

●動画を見る	40
動画を再生する	40
サブメニューを設定する	41
●カレンダーを見る	44
カレンダーを表示する	44
初回設定方法	45
サブメニューを設定する	46
予定の詳細	47
●インターネットに接続	49
インターネットに接続	49
サブメニューを設定する	50
<ul><li>●メール送受信</li></ul>	60
初回設定方法	60
サブメニューを設定する	61
メールの作成	63
メールボックス	65
受信メール	66
アカウントの設定	68
アカウントの削除	70
●録音する	72
音声を録音する	72
録音したファイルの名前をパソコンで編集する	73
録音したファイルをパソコンに保存する	73

74
.74
.7
76
.70
78
.78
8
.8
.0;
.0:
8
88

で使用の前に、この「取扱説明書」をよくお読みになり、正しくお使いください。お読みになった後は、いつでも見れる場所にクイックスタートガイド(保証書付)と共に大切に保管してください。

この「安全上のご注意」は、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するため、いろいろな絵表示をしています。内容をよく理解してから本文をお読みください。



**荃 告** この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。



この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。



○記号は禁止の行為であることを告げるものです。図の中や近傍に具体的な禁止内容(左図の場合は分解禁止)が描かれています。



●記号は行為を強制したり指示する内容を告げるものです。図の中に具体的な指示内容(左図の場合は電源プラグをコンセントから抜け)が描かれています。



△記号は注意を促す内容があることを告げるものです。図の中に具体的な注意内容(左図の場合は指をはさまれないように注意)が描かれています。



●万一、煙が出ている、変なにおいや音がするなどの異常状態のまま使用すると、火災・感電・故障の原因 となります。すぐに本製品の電源スイッチを切り、AC アダプターをご使用の際は、AC アダプターをコン セントから抜いてください。煙が出なくなるのを確認してサポートセンターに修理をご依頼ください。



●万一内部に水などが入った場合は、まず本製品の電源スイッチを切り、AC アダプターをで使用の際は、 AC アダプターをコンセントから抜いてサポートセンターにで連絡ください。そのまま使用すると火災・ 感雷・故障の原因となります。



- ●万一本製品の内部に異物が入った場合は、まず本製品の電源スイッチを切り、AC アダプターをご使用の 際は、AC アダプターをコンセントから抜いてサポートセンターにご連絡ください。そのまま使用すると 火災・感雷・故障の原因となります。

●風呂場・シャワー室では使用しないでください。火災・感電・故障の原因となります。



● AC アダプターをで使用の際に雷が鳴り出したら、AC アダプターには触れないでください。感雷の原因 となります。



\* AC アダプターと記載されている部分は、AC アダプターをで使用した場合となります。 USB ケーブルをで使用している場合は、ケーブルをパソコンから抜いてください。



# 警告 告

●本製品に水が入ったり、ぬらさないようにご注意ください。火災・感電・故障の原因となります。雨天、降雪中、海岸、水辺での使用は特にご注意ください。



水濡れ熱

●万一、本製品を落したりキャビネットを破損した場合は、本製品の電源スイッチを切り、AC アダプターを で使用の際は、AC アダプターをコンセントから抜いてサポートセンターにご連絡ください。そのまま使用 すると火災・感雷・故障の原因となります。



- ●本製品の内部に金属類や燃えやすいものなどを差し込んだり、落し込んだりしないでください。火災・感電・ 故障の原因となります。特にお子様のいるご家庭ではご注意ください。
- ●本製品の上や近くに花びん、植木鉢、コップ、化粧品、薬品や水などの入った容器や小さな金属物を置かないでください。こぼれて中に入った場合、火災・感電・故障の原因となります。



- ●本製品の上に重い物を置かないでください。破損した場合、火災・故障の原因となります。
- ◆本製品のキャビネットは絶対外さないでください。感電の原因となります。内部の点検・整備・修理はサポートセンターにご依頼ください。
- ●本製品を改造しないでください。火災・感電・故障の原因となります。



分解禁止

\* AC アダプターと記載されている部分は、AC アダプターをご使用した場合となります。 USB ケーブルをご使用している場合は、ケーブルをパソコンから抜いてください。



# 注意

- ●調理台や加湿器のそばなど油煙や湯気が当たるような場所に置かないでください。火災・感電・故障の原因となることがあります。
- ●ぐらついた台の上や傾いた所など不安定な場所に置かないでください。落ちたり、倒れたりしてけがの原因となることがあります。



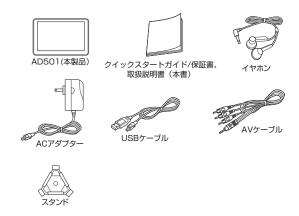
- ●窓を閉めきった自動車の中や直射日光が当たる場所など異常に温度が高くなる場所に放置しないでください。キャビネットや部品に悪い影響を与え、火災の原因となることがあります。
- ●湿気やほこりの多い場所に置かないでください。火災・感電・故障の原因となることがあります。
- ●再生する前には、音量(ボリューム)を最小にしてください。突然大きな音がでて聴力障害などの原因となることがあります。
- ●自動車やバイク、自転車の運転中は、イヤホンでのご使用はおやめください。運転の妨げとなり、違法となる場合があります。



- ●大音量で長時間音楽を聴き続けると、聴力に支障をきたす場合がありますのでご注意ください。万一、耳鳴がする場合にはご使用を中断してください。
- ●カバンやポケットに入れて持ち運ぶ際、液晶画面や外装が破損する場合がございます。ご注意ください。

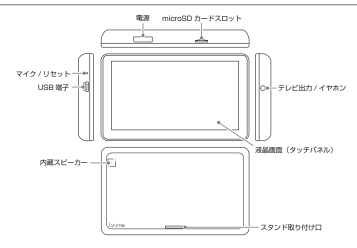
# パッケージ内容の確認

パッケージの内容は予告なく変更される場合があり、図とは異なる場合があります。



# 各部の名称

# ● 本体



# 各部の名称

#### ● 各画面

#### 【メイン画面】



:ホーム画面に戻ります。

!: 重要な情報を表示します。

(三) 新着メール受信時に表示します。

ψ: USB 接続時に表示します。

②:無線 LAN が接続中のときに表示します。

■:バッテリ残量を表示しています。 時計:現在の時刻を表示しています。

日付:現在の日付を表示しています。

■ ))-/■ ))+: 音量を調節します。

← : 1 つ前のメニューに戻ります。

: メニューアイコンを表示します。

● / ●: サウンドのオン(出力)/オフ(消音)

を切り替えます。

\* (4) / (4)をタッチしたまま指を下へ動か すとオン / オフが切り替わります。

(品): 画面ロックを解除します。

#### 各部の名称

#### 【時計表示画面】



\* 最上部の黒いバーを 1 秒以上タッチするとバーの下に白いバー が表示されますので、指でタッチしたまま下へ移動させます。 アイコンの情報が表示されます。

バーを上に戻すと情報画面は消えます。

(1): 画面の明るさを2段階で調整します。

(🕒: アラームを表示します。

② : 画像を表示します。♪ : 音楽を再生します。

■ : ホーム画面に戻ります。

★:ホーム画面に戻ります

\* [電源] ボタンを押すか = アイコンをタップすると 画面下にメニューアイコンが表示されます。

(\*\*): アラームを表示します。

●: アラームの設定を行います。

#### 各部の名称

#### 【ホーム画面】

ホーム画面は 4 ページで構成されています。画面を左右にフリックすることでページを送ることができます。



#### 「ホーム画面 P.21

すべて:ウェブや本製品内のアプリケーションから検索

● ウェブ:ウェブから検索

☆ アプリ:本製品内のアプリケーションから検索 検索枠:枠に検索したい文字列を入力して検索します。

\* [電源] ボタンを押すか = アイコンをタップすると 画面下にメニューアイコンが表示されます。

追加:ホーム画面にアプリケーションやよく使う機能のアイコンを追加します。

■ 壁紙:壁紙を設定します。

検索: Google を使用して検索を行います。

■ 通知:周辺機器の接続状況やダウンロード関連の 情報を表示します。

● 設定:各種設定を行います。

#### 各部の名称

#### 【ホーム画面】

ホーム画面は 4 ページで構成されています。画面を左右にフリックすることでページを送ることができます。



#### 「ホーム画面 P.31

☀: 画面の明るさを3段階で調整します。タップするたびに明るさが切り替わります。

( ): インターネットのページを表示します。

: メインメニューを表示します。

():時計表示画面に切り替えます。

# 各部の名称

# 【メインメニュー画面】



エクスプローラ:本製品に保存されたファイルを直接 見ることができます。

カレンダー: カレンダーを表示します。

ブラウザ:インターネットのページを表示します。

メール:メールの送受信を行います。

音楽:音楽を再生します。

音声レコーダー: 音声を録音します。

検索: Google を使用して検索を行います。

時計:メイン画面を時計表示に切り替え、アラーム

を設定します。

写真:画像を表示します。

設定:各種設定を行います。雷卓:計算などを行います。

動画:動画を再生します。

\* [電源] ボタンを押すか デアイコンをタップすると 画面下にメニューアイコンが表示されます。

○ 検索: Google を使用して検索を行います。

■ 通知:周辺機器の接続状況やダウンロード関連の

情報を表示します。

● 設定:各種設定を行います。

# 各部の名称

# 【Japanese IME キーボード画面】



\*ブラウザ検索枠をタップしたときや文字を入力する画面に表示されます。

- ① 予測変換候補を表示します。
- ② 入力した最後の文字のキーが入力できる文字を逆から表示します。例:「は」なら「ほへふひは、6、ONM」
- ③ カーソルを左へ移動します。
- ④ 文字が確定されている時:記号/顔文字候補を①に表示します。 文字が確定されていない時:英数カナ/予測 変換候補を①に表示します。
- ⑤ キーボードを日本語 / アルファベット / 数字 に切り替えます。
- ⑥ キーボードが日本語の時は大文字 / 小文字, 「゜, ゜」がついた文字に、アルファベットの 時は大文字 / 小文字を切り替えます。
- ⑦ 一般文字を入力します。
- ⑧ 文字を確定します。
- ⑨ スペースを入力します。日本語入力時は文字 変換します。
- ⑩ カーソルを右へ移動します。
- ① カーソルの左側の文字を削除します。
- ② 合:予測変換候補表示を広げます。 - 予測変換候補表示を元に戻します。

#### 各部の名称

#### 【Android キーボード画面】



- \*日本語入力には対応しておりません。
- \*ブラウザ検索枠をタップしたときや文字を入力する画面に表示されます。

- ① 一般文字を入力します。
- ② 全: アルファベットの大文字 / 小文字を切り 替えます。

ALT:数字や記号/特殊記号を切り替えます。

- \*アルファベットキーボード: 合, 数字·記号キーボード: ALT が表示されます。
- ③ ABC: アルファベットキーボードに切り替えます。
  - ?123:数字・記号キーボードに切り替えます。
- ④ スペースを入力します。
- ⑤ 文字を確定します。入力した全ての文章が決定されて、もう一度タップするとキーボード表示前の画面に戻ります。
- ⑥ カーソルの左側の文字を削除します。

#### 基本操作

# 🕒 画面保護シール

画面右上の角を持ち、左下に向けて剥がします。

# ● 電源のオン/オフ

#### ■ 電源のオン

電源がオフのときに、本製品上部にある[電源]ボタンを約1秒間押すと電源が入ります。

#### ■ 電源のオフ

電源がオンのときに、[電源]ボタンを約3秒間押すと、下記の画面が表示されます。 「電源を切る」をタップし、[OK]をタップします。





- \*画面表示言語について
- 工場出荷時の設定によっては、画面表示が英語などの他国語に設定されている場合がありますので、日本語に設定してください。 P.82 の「言語を選択」をご覧ください。
- \*本製品はバッテリーの消耗を防ぐため、省電力機能があります。 P.79 の「バックライト消灯」をご覧ください。

#### 基本操作

# ● 基本の操作方法

- ① 電源を入れると時計表示のメインメニュー画面が表示されますので、もう1度[電源]ボタンを押すか、画面右下に表示されています ⑥ アイコンを指でタッチしたまま指を上方向へ動かしてロックを解除し、ホーム画面を表示します。
- ② **##** アイコンをタップするとメインメニュー画面が表示されますので、それぞれのメニューアイコンをタップ \*<sup>1</sup> して選択します。リストやページをフリック \*<sup>2</sup> して送ることもできます。
- ③ メニューを表示しているときに 1 つ前の画面に戻りたいときは、画面上の ← アイコンをタップするか、本製品の [電源] ボタンを 2 回押します。ホーム画面に戻したいときは、本製品上部の ★ アイコンをタップします。
- ④ アイコンやファイルをドラッグ  $^{*3}$  して移動させたり、画像表示中やウェブ閲覧中にピンチイン / ピンチアウト  $^{*4}$  して画面を縮小 / 拡大することもできます。
- ⑤ 設定などをオン/オフするには、設定項目をタップして右側にある ✓ ヤ ⑥ を、オン(グリーン)/オフ(グレー)にします。\*本製品はタッチパネルを採用しているので、画面上のアイコンやメニュー項目を指で触れて操作します。

# 基本操作

\* タップ: 画面上のアイコンやメニュー項目を指で軽く叩きます。



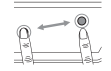
\*<sup>2</sup> フリック: 指を画面上に触れたまま、少し強めに左右,上 下方向に動かし、筆をはらうように指を離します。





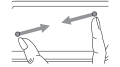
# \*<sup>3</sup> ドラッグ:

画面上のアイコンやファイルを指で タッチしたまま指を動かして、他の 場所へ移動させて指を離します。



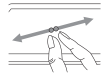
# \*<sup>4</sup> ピンチイン:

縮小したい場所の対角線上にそれぞれ指を置き、その中心をつまむように指を閉じます。



#### ピンチアウト:

拡大したい場所の中心点に指を2本置き、引き延ばすように指を対角線上に離します。



### で使用の前に

#### 基本操作

# ┗ ホールド機能とリセット機能

#### ■ ホールド機能

誤操作を防ぐため、またセキュリティのため、「バックライトの時間」で設定した時間の間操作を何も行わないと、画面が消えてロックモードになります。

#### <通常のロックモード解除 >

解除するには [電源] ボタンを押すか、画面右下に表示されています 🝙 アイコンを指でタッチしたまま上方向へ指を動かします。

#### < セキュリティモード>

- ① 本製品の認証パターンを使ったロックを設定します。「設定」メニューにある「画面ロックの設定」の「パターン」で、画面の説明に従いパターンを設定します。P.79の「画面ロックの設定」をご覧ください。
- ② 解除するには、[電源]ボタンを押して画面を表示させ、 設定したパターンを指でタッチしたまま動かします。正 しいパターンが認識されるとロックモードが解除されます。

#### ■ リセット機能

本製品が正常に動かなくなった場合は、強制的に再起動することができます。

クリップなど先の尖っていないものをリセットホールに挿 し込みます。

\*リセットを実行しても日付/時刻の設定や内部メモリのデータは削除されません。

#### 基本操作

# 🕒 キーボードの操作方法

①キーボードのタイプを選択します。

検索枠や文字入力枠を2秒以上タッチすると「入力方法」メニューが表示されますのでタップし、[Japanese IME (日本語入力)]と「Android キーボード (アルファベット入力のみ)]から使用するキーボードをタップします。

② Japanese IME キーボードは携帯電話のボタンのようにキーをタップして入力します。

例えば "おはよう!" と入力したいとき

■ を5回タップし、■ を1回タップし、■ を3回タップし、■ を3回タップし、■ を3回タップし、■ を3回タップし、■ を3回タップし、■ を3回タップし、ます。■ を9ップし、キーボード上部に表示された予測変換候補表示欄に表示された[!]をタップし、■ 2 をタップします。

"おはよう!"が確定されます。

\* Japanese IME キーボード、Android キーボード共に、入力中に文字入力枠を2秒以上タッチすると「テキストを編集」メニュー が表示されます。それぞれをタップして編集できます。文字をすべて選択状態で入力枠をタッチするとメニューに "すべて" と表示されます。

すべて選択: テキストをすべて選択します。

テキストを選択: テキストを選択します。

切り取り/すべて切り取り:選択した文字を切り取ります。

コピー/すべてコピー:選択した文字をコピーします。

貼り付け:切り取りやコピーした文字を貼り付けます。

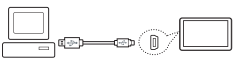
入力方法: [Japanese IME/Android キーボード] を選択します。

#### 接続・充電

初めに充電をしてからお使いください。充電は付属の USB ケーブルをパソコンに接続するか、付属の AC アダプターを家庭 用コンセントに接続して行います。

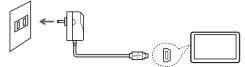
# 🕒 パソコンと接続する

① 本製品とパソコンの電源をオンにし、付属の USB ケーブルで接続します。



# ■ AC アダプターでコンセントに接続する

① 本製品と付属の AC アダプターを使用してコンセントに接続します。



# ❷ イヤホンを接続する

① テレビ出力 / イヤホン端子にイヤホンを接続します。



#### 接続・充電

# 🕒 テレビと接続する

- \*テレビにアナログのビデオ端子がある場合のみ対応。テレビによって端子の名称が異なる場合があります。
- \*すべてのテレビと AV ケーブルを接続した場合の動作保証は致しかねます。

#### ■ テレビ出力

本製品内のデータをテレビに映して楽しむことができます。

- ① 本製品とテレビの電源をオンにし、付属の AV ケーブルを本製品のテレビ出力端子とテレビのビデオ入力端子に接続します。
  - \*テレビ出力への切り替え方法は、P.43の「テレビ出力」をご覧ください。



\* テレビにアナログのビデオ入力端子がある事をご確認ください。

# で使用の前に

#### 接続・充電

# ❷ 充電について

USB ケーブルでパソコン、AC アダプターでコンセントと正しく接続されると、充電中はパッテリアイコンが次のように 🖅 表示されますが、充電が完了すると 💶 が表示されます。

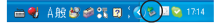
#### 接続・充電に関する注意事項

- ・付属のACアダプター以外は使用しないでください。故障の原因となります。
- ・付属の USB ケーブル以外のケーブルは使用しないでください。誤動作の原因となります。
- ・USB ケーブルはパソコン本体の USB ポート(2.0 規格)に直接接続してください。USB ハブや周辺機器付属の USB 端子を使用した場合、十分な充電ができない場合があります。
- ・パソコンがスタンバイモードに移行すると、本製品の充電が行われないことがあります。
- ・室内で充電を行ってください。室外など極端に温度が高いまたは低い場所では、充電が正常に行われない場合があります。 ・約3時間で充電完了します。本製品を使用しながらの充電は、さらに時間を要する場合があります。

#### 接続・充電

# ▶ パソコンから取り外す

① パソコンのタスクバーのアイコンをクリックし、「ハードウウェアの安全な取り外し」を使用して本製品を取り外します。

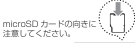


- ②「USB 大容量記憶装置デバイスードライブを安全に取り外します」をクリックします。
- ③ 本製品と USB ケーブルを取り外します。
- \*タスクバー上のアイコンは、オペレーティングシステムによっては表示されない場合があります。隠れているアイコンを表示するには、「<」をクリックします。
- \* Windows Explorer などのアプリケーションが実行されている間は、「ハードウェアの安全な取り外し」が実行できない場合があります。すべてのアプリケーションを終了してから「ハードウェアの安全な取り外し」を実行してください。
- \*「ハードウェアの安全な取り外し」が正しく実行できない場合は、数分後に再実行してください。「ハードウエアの安全な取り外し」を使用しないで取り外した場合は、本製品のメモリの情報が消失されることがあります。

#### microSD カードを利用する

# ₽ microSD カードの挿し込み / 取り出し

- 1 本製品の電源をオフにし、microSDカードスロットへmicroSDカードを挿入し、 矢印の方向へカチッと音がするまで押し込みます。
- ② microSD カードを取り出すには、再度軽く押します。
  - \*当社推奨 microSD カード: SanDisk SDHC 32GB
  - \* microSD カードは別売りです。
  - \* microSD カードの使用方法については、P.32「フォルダ管理」をご覧ください。





#### microSD カードに関する注意事項 データの消滅や故障の原因となります。

- ・microSDカードを挿入する際、過度の力を加えないでください。
- ・microSDカードへデータを転送中は、カードを取り外さないでください。
- ・microSDカードを挿し込み・取り外しを繰り返さないでください。
- ・microSDカードのフォーマット中は電源をオフにしたり、カードの取り外しをしないでください。
- ・本製品がmicroSDカードを認識しないなどの不具合があるときは、カードを初期化してください。
- ・microSDカードを初期化すると記録したすべてのデータが消去されます。大切なデータはバックアップをお取りください。
- ・パソコンで2GB以上のmicroSDカードをフォーマットするときは、FAT32システムで初期化してください。
- ・消去されたデータは復活できませんので、ご注意ください。

#### で使用の前に

### リムーバブルディスクとして使用する

本製品は、パソコンの「コンピュータ」(または「マイコンピュータ」)にリムーバブルディスクとして表示される本製品内のデータフォルダに、各種データファイルの保存や削除、フォルダの作成などができます。また、容量の大きいデータファイルを持ち運ぶときなどに USB メモリとしてご利用できます。

# ▶ ファイルの保存/コピー/削除

- ① 付属の USB ケーブルで本製品とパソコンを接続します。
- ② 本製品がパソコンにリムーバブルディスクとして表示されます。\*パソコンによっては表示される名称やアルファベットなどが異なることがあります。
- ③ リムーバブルディスク内の各フォルダにファイルやフォルダをドラッグ& ドロップでコピーします。また、本製品内にファイルやフォルダをパソコンからドラッグ& ドロップでコピーすることもできます。
- ④ 削除する場合は、削除したいファイルを選択し、右クリックで表示される「削除」を選択します。

#### ファイルのコピー/削除の注意事項

- ・本製品から削除したファイルはごみ箱に残らず、すぐに消去されます。
- ・ファイルコピー中は、電源をオフにしたり、USB ケーブルを外したりしないでください。ファイルの消滅や故障の原因となります。

# ホーム画面の設定

# ● アイコンの配置

ホーム画面にはアプリケーションや良く使う機能のアイコンなどのショートカットを配置することができます。

- ① ホーム画面表示中に[電源]ボタンを押すか、画面右上の デアイコンをタップしてメニューアイコンを表示します。
- ② 🗗 追加 アイコンをタップします。
- ③「ホーム画面に追加」メニューが表示されますので、追加したいアプリケーションやアイコンを選んでタップします。ホーム画面 Fにアイコンが配置されます。
  - \* ホーム画面上に配置されたアイコンは、1 秒以上タッチし続けると移動させることができます。お好きな場所へドラッグします。
  - \* ホーム画面上の何もない場所を約 1 秒間タッチし続けても「ホーム画面に追加」の画面が表示されます。

# ホーム画面の設定

### 🕒 ホーム画面に追加メニュー

#### ショートカット

ホーム画面にショートカットが作れます。

アプリケーション	アプリケーションのリストからショートカットを配置します。
ブックマーク	ブックマークしているリストからショートカットを配置します。
設定	設定できるリストからショートカットを配置します。

# 🕝 ウィジェット

ホーム画面上で簡単で便利に使える機能です。

アナログ時計	アナログ時計を配置します。
カレンダー	カレンダーを配置します。
検索	Google で検索を行う入力枠を配置します。
電源管理	通信機器の切り替えや、画面の明るさなどを変更できるツールを配置します。

\_\_\_\_\_

# 📗 フォルダ

新しいフォルダ	新しいフォルダを配置します。
***************************************	*

#### ホーム画面の設定

#### 🗾 壁紙

壁紙にする画像のリストを表示します。

掣 画像	下記の「壁紙の設定」をご覧ください。	
■ 壁紙	下記の「壁紙の設定」をご覧ください。	

# ● 壁紙の設定

本製品の画面の壁紙を設定します。

- ① ホーム画面表示中に[電源]ボタンを押すか、画面右上の 三 アイコンをタップしてメニューアイコンを表示します。
- ② м 壁紙 アイコンをタップします。
- ③ 解 画像 または 🥊 壁紙 フォルダからお好みの画像を選択してタップし、[ 壁紙に設定 ] をタップします。

■ <b>画像</b> パソコンなどから転送した画像リストを表示します。		
■ 壁紙	本製品にあらかじめインストールされている画像リストを表示します。	

#### ホーム画面の設定

# 🕒 アプリケーションの配置

ホーム画面上にアプリケーションアイコンを配置します。

- ① ホーム画面表示中に[電源]ボタンを押すか、画面右上の 📰 アイコンをタップしてメニューアイコンを表示します。
- ② ホーム画面に配置したいアプリケーションアイコンを 1 秒以上タッチし続けると、ホーム画面に切り替わりますので、お好きな場所へドラッグします。
- \* P.22 の「ホーム画面に追加メニュー」の「ショートカット」の「アプリケーション」からも配置できます。

#### 🕒 配置したアイコンの削除

ホーム画面上に配置されているアプリケーションなどのアイコンを削除します。

- ① 削除したいアイコンを 1 秒以上タッチし続けると、画面右に 而 アイコンが表示されます。
- ② 削除したいアイコンをタッチしたまま 前 の上まで指を動かします。
- \* 1 度ゴミ箱へ移動してしまうと元に戻りません。間違えて削除してしまった場合は、再度配置を行ってください。

# で使用の前に

### 通信設定

- 準備 ・関連機器を準備してください。
  - ・無線 LAN は接続するルータのパスワードを確認しておいてください。
- ❷ 通信機器・契約について

本製品で利用できる通信規格は、無線 LAN (Wi-Fi)です。

- 公共通信エリア以外(例えば、ご家庭など)でインターネットに接続する場合 無線 LAN ルータとインターネットプロバイダとの契約、およびプロバイダからのアカウント発行が必要になります。あら かじめ手続きを行ってください。
- Wi-Fi スポットなどの公共通信エリアでインターネットに接続する場合 該当のエリアにサービスを提供しているプロバイダとの契約、およびプロバイダからのアカウント発行が必要になります。 あらかじめ手続きを行ってください。

# で使用の前に

#### 通信設定

# 🕒 無線 LAN(Wi-Fi) の設定

無線 LAN で通信を行うための設定をします。

- ① ホーム画面表示中に[電源]ボタンを押すか、画面右上の 등 アイコンをタップし、◎ 設定 アイコンをタップします。
- ②「無線とネットワーク」をタップし、「Wi-Fi」をタップしてオン(✓グリーン) にします。
- ③「Wi-Fi 設定」をタップし、「Wi-Fi」がオンになっていることを確認し、「Wi-Fi ネットワーク」に表示されたアクセスポイントの中から接続する場所をタップします。
  - \* 1 ヶ所もアクセスポイントが表示されていない場合、再度スキャンをかけるか、追加を行ってください。 \*アクセスポイントに問題がないか、ご確認ください。
- ④「パスワード」の入力枠をタップし、接続する際のパスワードを表示されたキーボードからタップして入力し、「完了」をタップします。
- ⑤「接続」をタップします。
- ⑥「Wi-Fi ネットワーク」の設定したアクセスポイントに「接続されました」が表示されているか確認します。

# AD501 を楽しもう♪

### 音楽を聴く

- 準備 対応した形式の音楽ファイルを、パソコンから本製品へ転送、または音楽サイトからダウンロードします。 \*対応ファイル形式: MP3, WMA, AAC, m4a, OGG, FLAC, APE, WAV
- ❷ 音楽を再生する

ボタン操作 メニュー [音楽] アイコンをタップ

① メニューアイコンをタップして、選曲方法を選択します。

77	すべての音楽	すべての曲のタイトル		
Q	インターネット検索	インターネット上で聴きたい曲を検索		
A	アーティスト	アーティスト名→曲のタイトル		
0	アルバム	アルバム名→曲のタイトル		
V	ジャンル	ジャンル名→曲のタイトル		
	管理フォルダ	Internal Memory	本製品内のすべての音楽ファイル	
		SD Card	SD カードを挿入しているときの SD カード内の音楽ファイル	
ñ		Ĭ:/Ĭ:/Ĭ\$/Ĭ©	ファイルの並び替え(大きさ / タイプ / アルファベット / 時間)	
		Q	ファイルの検索	
		ð	前の画面へ戻る	
	プレイリスト	Recently Played	最近再生した音楽ファイル	
		マイ録音	音声録音したファイル	
		Playlist	保存したファイル	

# 音楽を聴く

 接続
 前回再生した続きから、音楽を再生します。

 で 戻る
 前の画面へ戻る

② ファイルリストから再生するファイル名をタップします。

再生画面が表示され、音楽が再生されます。

再生モード表示

# ■ 再生中の基本操作



### ■ 音楽と画像やテキストを同時に楽しむ

音楽を再生しながら画像のスライドショーやテキスト表示することができます。音楽再生中にホーム画面に戻り、画像ファイルや テキストファイルを選択します。

28

# 音楽を聴く

# ❷ サブメニューを設定する

# EQ EQ 設定

再生される音質を設定できます。設定した EQ は画面に表示されます。

Normal	癖のない標準的な設定
Rock	ロックに適したボーカルを強調
Popular	やや重低音を増強しリズムパートを強調
Classical	クラシック音楽に適した設定
Heavy bass	低音を強調
Jazz	ピアノの音を美しく透明感ある音質
CustomEQ	CustomEQで変更した設定

### CustomEQ

周波数ごとにレベルを調整し、独自の音響効果を設定します。

- ① 再生画面の [EQ 設定] で「CustomEQ」に設定します。
- ② [電源] ボタンを押すか、

  をタップして「CustomEQ」を表示させタップします。
- ③ それぞれの周波数帯の変更したいレベルの位置をタップして設定します。
- ④ 💾 Save CustomEQ をタップして保存します。
- \*音声ひずみを避けるためレベルを高く設定しないでください。

# 音楽を聴く

### A-B A-B 区間リピート

再生中の音楽のAからBまでを繰り返し再生します。

- ① 音楽再生中に A-B をタップして、開始点 (A) を指定します。
- ② もう一度 A-B をタップして、終点 (B) を指定します。
- ③ 画面に A-B が表示され、A-B 間の再生が繰り返し行われます。
- ④ リピートを解除するには、A-B をタップします。

### **○ →** 再生モード

音楽の再生モードを設定します。

$\Box$	リピート無し	対象の曲を 1 曲再生
$\Box$	リピート	1 曲を繰り返し再生
		対象の曲を全て再生
$\overrightarrow{\Box}$		対象の曲を全て繰り返し再生
$\bigcap$		すべての曲のイントロのみ再生

### 音楽を聴く

# ▶ プレイリストフォルダに保存する

### ■ お気に入りのファイルを保存

お好みのファイルをプレイリストに保存します。

- ① お好みのファイルを再生中に 🔜 をタップします。
- ② フォルダリストが表示されますので、保存先のフォルダをタップします。

#### ■ プレイリストの編集

プレイリストに保存されているファイルを編集します。

- ① 🗊 プレイリストフォルダの右にある 🎵 をタップします。
- ② 本製品に保存されているすべての音楽フォルダが表示されます。 ✓ が緑色になっているファイルがプレイリストフォルダ内に表示されますので、タップしてリストの変更を行います。
- \* 上部にある 🔜 New Playlist をタップすると新しいフォルダを作ることができます。

#### ■ プレイリストフォルダの削除

プレイリストフォルダを削除します。

① プレイリストフォルダの右にある ៣ をタップします。

# フォルダ管理

# ファイルを再生・表示する

ボタン操作 メニュー [エクスプローラ] アイコンをタップ

本製品に保存されたすべてのファイルを直接選択して再生・表示できます。

- ① [内部メモリ] をタップします。micro S D カードから再生・表示する場合は [micro S D カード] を、USB メモリから 再生・表示する場合は [USB] をタップします。
- ② フォルダが表示されますので、再生・表示したいファイルがあるフォルダをタップします。
- ③ 再生・表示したいファイルをタップします。\*本製品で表示・再生できない形式のファイルは、ファイル名を見ることだけが可能です。

#### ■ エクスプローラの基本操作



# フォルダ管理

- Manage applications (アプリケーションの管理)
  - \* エクスプローラメイン画面表示中に [電源] ボタンを押すか ➡ をタップし、[Manage applications] をタップすると メニューアイコンが表示されます。

	ウェブサイトからダウンロードしたアプリケーションリスト
② 実行中	現在使用できるアプリケーションリスト
<b>ま</b> すべて	すべてのアプリケーションリスト
┈ SD カード上	SD カードに入っているアプリケーションリスト

# ● 保存したファイルを編集する

本製品に保存されたファイルは下記の方法で編集することができます。

- ① 編集したいファイルが 1 つの場合は、ファイルを 1 秒以上タッチします。編集メニューが表示されますので、メニューを タップして選択します。
  - 同じ編集をしたいファイルが複数の場合は、[Multi] をタップしてから編集したいファイルすべてをタップします。 [Editor] をタップし、メニューをタップして選択します。
- ② コピーや移動する場合は、選択後、コピー先や移動先のフォルダなどで [Editor] をタップして [Paste] をタップします。

# フォルダ管理

#### ■ 編集メニュー

**コピー** ファイルをコピーします。

★ 削除 ファイルを削除します。 "削除しますか?" のメッセージが表示されますので、[削除] をタップします。

移動 ファイルを移動させるために切り取ります。

貼り付け コピーや切り取りをしたファイルを貼り付けます。

ファイル名を変更することができます。

ファイル名をタップするとキーボードが表示され入力画面に切り替わりますので、キーボードをタップしてファイル名を変更し、[OK] をタップします。

\*<, >, ?,:,",/, \*, | などの記号は、ファイル名に使用できません。

\*ファイル名の変更ができない場合は、元のファイル名の状態に戻ります。

### A-B 名前の変更

#### 名前変更に関する注意

拡張子を変更,削除すると再生できなくなりますので、ご注意ください。

拡張子はファイル名 Recording 68800.3gpp などの ".3gpp" 部分です。

他、それぞれのファイルにそれぞれの拡張子がありますので、ご注意ください。

# 画像を見る

対応した画像ファイルを、パソコンから本製品へ転送します。 対応ファイル形式: JPEG, BMP, PNG, TIFF

# 🕒 画像を表示する

ボタン操作 メニュー [写真] アイコンをタップ

- ① 写真メニュー画面の flash 画像をタップします。
- ② 画像リストが表示されますので、表示したい画像をタップまたはタッチします。

Box View Style 表示: タップ

\*2 砂以上タッチすると Delete (削除) /Details (情報) /Set as wallpaper (壁紙設定) が表示されます。

Nonlinear View Style 表示: 2 秒以上タッチ

CoverFlow View Style 表示: タップ

- ③ 画面が表示されてから画面をタップすると右上にメニューアイコンが表示されますので、 スライドショーをタップします。
- ④ 画面をタップするとスライドショーは停止します。

### ■ 画像と音楽を同時に楽しむ

音楽を再生しながら、画像のスライドショーを表示することができます。音楽を再生させて、写真メニューから画像ファイルを選択します。

# 画像を見る

### ■ 写真メイン画面の基本操作



# ■ Gallary Layout (画像の配置)

\*写真メイン画面表示中に[電源]ボタンを押すか 

をタップするとメニューが表示されます。

Box View Style	画像ファイルを整列させて表示
Nonlinear View Style	画像ファイルを自由に移動させて表示
CoverFlow View Style	画像ファイルを水平に移動させて表示
Exit	終了

# 画像を見る

### ■ 画像ファイルの整列

\* Nonlinear View Style で表示中に Menu をタップするとメニューアイコンが表示されます。



	Select All	すべてのファイルを選択	
19/30	Group	選択した画像を中央へ移動	
<b>2</b> + ■	Adjust	選択した画像を正しい向きに調整	
\$-₽	Align	選択した画像を正しい向きで中央へ移動	
	Hide	選択した画像を消去	
8•≣	Show	消去した画像を表示	
X	Enlarge	選択した画像を拡大	

# 画像を見る

■ 表示中の基本操作 \* 画面をタップすると画面右上にメニューアイコンが表示されます。



	スライドショーを開始します。フォルダ内の全て
<b>□</b> スライドショー	の画像を表示し終わると、元の画像に戻って終了
	します。
	<b>左に回転</b> 左へ 90°回転
・ 画像の回転	<b>右に回転</b> 右へ 90°回転
	戻る メニューへ戻る。
	オレンジ色の枠が表示されますので、動かしたい
	方向の線を指でタッチし、タッチしたまま切り取
🔼 画像の切り取り	りたい位置まで指を動かします。
	保存する場合は[保存]、保存せずに終了する場
	合は <b>[ 取消 ]</b> をタップします。
FA PROFESSION	メインメニュー画面の背景を設定します。背景に
	したい画像を表示させて 🏠 をタップします。
■ 画像の情報	画像の情報を表示
◆ 戻る	1 つ前に戻る。
■ メニュー	メニュー画面を表示

# 画像を見る

# ■ Selections (選択)

画像の送り方向を設定します。

\*画像表示中に[電源]ボタンを押すか 

をタップするとメニューが表示されます。

水平スリップ	水平移動	
垂直スリップ	垂直移動	
戻る	戻る	

# 動画を見る

**準備** 対応した形式の動画ファイルをパソコンから本製品へ転送します。 対応ファイル形式: 3GP, AVI, FLV, MP4, RM, RMVB

# 🕒 動画を再生する

ボタン操作 メニュー [動画] アイコンをタップ

- ① ファイルリストから再生するファイルをタップします。
- **再生中の基本操作** \*画面をタップすると画面下にメニューアイコンが表示されます。



# 動画を見る

# ❷ サブメニューを設定する

# 

再生されているファイルのタップした箇所をブックマークします。ブックマークした箇所から再生されます。

※ 明るさ調整

画面の明るさを調整します。[(明るさを抑える)  $1 \sim 5$ (明るい)]

#### ≥ 画面サイズ

画面サイズを設定します。

16:9 画面サイズを 16:9 にします。

4:3 画面サイズを 4:3 にします。

画面サイズを全画面表示にします

画面サイズを元のサイズに戻します。

# 動画を見る

### · · · 設定

お気に入り削除、始めから再生	ブックマークを削除して、最初から再生します。		
お気に入り削除	ブックマークを削除して、続けて再生します。		
再生設定	1 ファイル再生     1 回再生       1 ファイルリピート     1 ファイルを繰り返し再生       すべてファイルリピート     全てのファイルを繰り返し再生       戻る     メニューへ戻る		
外部出力	テレビに接続したときの出力方式を設定します。日本の場合は「Out in NTSC」を選択します。 [Out in PAL / Out in NTSC / Out in Ypbpr480 / Out in Ypbpr576 / Out in Ypbpr720 / 戻る]		
ヘルプ	アイコンの機能情報を表示します。		
戻る	メニューへ戻ります。		
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	······································		

# 動画を見る

### ■ テレビ出力

本製品をテレビに接続して、大画面で見ることができます。

- ① 付属の AV ケーブルを本製品とテレビに接続します。
- ② テレビ側の入力切換をします。
- ③ テレビに映したい動画を本製品に再生し、[電源] ボタンを押すか 

  をタップし、[・・・] をタップします。「TV-Out」から「Out in NTSC」をタップします。

本製品で再生していた動画がテレビへ切り替わって映ります。テレビに映像が出力されている時は、本製品の画面には何も表示されません。

④ テレビに映してる映像を本製品に切り替えるには、本製品の画面をタップします。

# カレンダーを見る

準備 あらかじめ Gmail のメールアドレスとバスワードを取得してください。 \* Gmail とは、Google が提供しているフリーメールサービスです。

# 🕒 初回設定方法

「カレンダー」を初めて使用するときにアカウントの設定を行います。

- メインメニュー「設定」の「アカウントと同期」の「アカウントを追加」をタップし、「コーポレート」をタップし、あらかじめ取得した「メールアドレス」と「バスワード」を表示されるキーボードからタップして入力し、[次へ]をタップします。
- ②「サーバー」が「m.google.com」になっていることを確認します。 「m.google.com」以外の場合は、「m.google.com」に入力し直し、「次へ」をタップします。
- ③「アカウントのオプション」を設定し、[次へ]をタップし、必要に応じて「このアカウントに名前を付ける」を入力し、「完了」をタップします。

これで設定は完了です。





# カレンダーを見る

# ▶ カレンダーを表示する

ボタン操作 メニュー [カレンダー] アイコンをタップ

Gmail アカウントでスケジュールを共有できるカレンダーが表示されます。 カレンダーに予定を追加すると、自分を含め登録メンバーに通知が配信されます。

₩.	•			<b>17:37</b>	Ð- <b>4</b> 0+	<b>★</b> ■
			10月 2011			
8	月	火	水	*	主	_ ±
25	26	27	28	29	30	1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
<sup>0</sup> 1	27	D3		EUZ F	## 98	<b>⊙</b>

- \* カレンダー表示中に [電源] ボタンを押すか <u></u> を タップすると、画面下にメニューアイコンが表示さ れます。
- 「1日:選択した日付の24時間スケジュールを表示します。
- <sup>□</sup>7 週:選択した日付を含む 1 週間分の 24 時間スケジュールを表示します。
- <sup>□</sup>31月:1 か月のカレンダーを表示します。
- 🐯 予定リスト:記入された予定を表示します。
- 今日: 今日の日付以外を表示中に をタップ すると、今日の日付へ移動します。
- ▼ その他: 予定の作成、カレンダー、設定を行います。

# カレンダーを見る

# ◐ サブメニューを設定する

[その他]の[設定]メニューを設定します。

### 辞退した予定を非表示

行わなかった予定を非表示にします。

#### 通知方法

登録した予定の時間になった際の通知方法を設定します。[アラート/ステータスバー/OFF]

### 着信音を選択

通知を行う際に鳴らす音を 16 種から設定します。

#### バイブレーション

本製品では使用できません。

### デフォルトの通知時間

予定を通知する際の時間を設定します。

[なし/1分/5分/10分/15分/20分/25分/30分/45分/1時間/2時間/3時間/12時間/24時間/2日間/1週間]

### ビルドバージョン

このアプリケーションのバージョンを表示します。

# カレンダーを見る

# 🕒 予定の詳細

\*カレンダーの日付をタップ後、画面内の時間枠をタップすると表示されます。

### タイトル

スケジュールの名称を入力します。

#### 開始

予定の開始時刻を設定します。

### 終了

予定の終了時刻を設定します。

#### 終日

✔ を、オン(グリーン)/オフ(グレー)にすることで時刻設定を省略し、終日までの予定として登録します。

# 場所

待ち合わせ場所などを入力します。

#### 内容

予定の内容を入力します。

# カレンダーを見る

#### カレンダー

予定を追加するカレンダーを選択します。

#### ゲスト

予定を公開する相手のメールアドレスを入力します。

### 繰り返し

定期的に行う予定の場合にその周期を設定します。[繰り返しなし/毎日/平日(月~金)/毎週/毎月/毎年]

#### 通知

予定を通知する際の時間を設定します。

[1分/5分/10分/15分/20分/25分/30分/45分/1時間/2時間/3時間/12時間/24時間/2日間/1週間]

\* すでに登録された予定を表示させて [電源] ボタンを押すか ( をタップすると、編集メニューが表示されますので、予定を編集 することができます。

「通知を追加/予定を編集/予定を削除」

\* すでに登録された予定を 1 秒以上タッチしても編集することができます。

「予定を表示 / 予定を編集 / 予定を削除 / 予定を作成」

# インターネットに接続

進備 通信機器の設定などを済ませておいてください。

# 

ボタン操作 メニュー [ブラウザ] アイコンをタップ

Google を使用してインターネット上のページを閲覧します。

- ① ブラウザをタップすると Google の検索画面が表示されますので、検索枠をタップします。
- ② 表示されたキーボードをタップして検索したい文字列を入力し、最後に実行をタップします。
  - \* 検索する文字列は、間にスペース(空白)を入れることで2つ以上の文字列で検索を行うことができ、検索結果の絞込みを 行うことができます。また、2つ以上の文字列を入力し、内1つの文字列の先頭に半角のマイナス[-]を入力することで、 その文字列に関する情報を意図的に検索結果から除外することができます。
- ③ 関連ページのリストが表示されますので、表示したい項目をタップしてページを閲覧します。



検索枠:枠に検索したい文字列を入力します。

検索ボタン:検索枠に入力した内容をインターネット トで検索します。

リンク:指定されたページへ飛んだり画像が表示され

ます。

# インターネットに接続

されます。



アドレス枠: 表示されているページのアドレスが表示 されます。

ブックマーク: お気に入りのウェブサイトや履歴など を表示します。

\* Google の検索画面表示中に [電源] ボタンを押すか をタップすると、画面下にメニューアイコンが表示

# ● サブメニューを設定する

### ひ 新しいウィンドウ

現在使用しているブラウザとは別のブラウザを起動して、ホームページを表示します。

# ★ ブックマーク

登録しているブックマークの一覧を表示します。

### インターネットに接続

### 😭 ウィンドウ

現在起動しているすべてのブラウザの表示情報を確認できます。

### ( 再読み込み

表示内容を最新の情報に更新します。

#### → 進む

[BACK] ボタンを押して前の画面に戻った場合に、戻る前に表示していたページに移動します。

#### ▼ その他

表示されているページに関する操作メニューを表示します。

ブックマークを追加	表示されているページをブックマークに追加します。
ページ内検索	表示されているページ内の文字列を検索します。
テキストを選択コピー	この項目を選択後、テキスト部分を指でなぞって離すことで、なぞった部分のテキストをクリップボードにコピーします。
ページ情報	表示されているページの名称や、アドレスなどの情報を表示します。
ページを共有	指定したページの情報を他の機器に送信します。
ダウンロード履歴	ダウンロードを行った履歴を表示します。
設定	ブラウザに関する設定を行います。P.61 の「ブラウザの設定メニュー」をご覧ください。

# インターネットに接続

#### ■ リンクメニュー

\*ページ上のリンクに該当する画面を、1秒以上タッチするとメニューが表示されます。

### 開く

指定したページを表示します。

#### 新しいウィンドウで開く

現在使用しているブラウザとは別のブラウザを起動して、指定したページを表示します。

# リンクをブックマーク

該当のリンク先をブックマークに登録します。

### リンクを保存

リンク先の情報を保存します。

### リンクを共有

指定したリンクを他の機器に送信します。

### URL をコピー

指定したページの URL (アドレス) をテキストとしてコピーします。

# インターネットに接続

#### ■ ブックマークメニュー

\*ブラウザのメイン画面でブックマークをタップするとメニューアイコンが表示されます。



# ★ ブックマーク

お気に入りのページや、良く見るページを登録して表示することができます。

\*ブックマーク表示中に[電源]ボタンを押すか = をタップするとメニューアイコンが表示されます。

*	最後に表示したページをブックマークします。
≣/ <b>Ⅲ</b>	リスト表示 / サムネイル表示を切り替えます。

# インターネットに接続

### ● よく使用

表示回数の多いページの情報が表示されます。表示限界に達した場合はより表示回数の少ないものから削除されます。

#### () 履歴

これまでに表示したページの情報が表示されます。表示限界に達した場合は古いものから削除されます。

- \* Google の検索画面表示中に[電源]ボタンを押すか ≡ をタップすると履歴消去メニューが表示されます。
- ∞ 履歴消去: すべてのインターネット閲覧履歴を消去します。

#### ■ ブックマークメニュー

\*ブックマークに表示されたアイコンを、1秒以上タッチするとメニューが表示されます。

# 開く

指定したページを表示します。

#### 新しいウィンドウで開く

現在使用しているブラウザとは別のブラウザを起動して、指定したページを表示します。

#### 編集

ブックマークの情報を編集します。

# インターネットに接続

### ショートカットを作成

指定したページへのショートカットをホーム画面に作成します。

### リンクを共有

指定したリンクを他の機器に送信します。

### URL をコピー

指定したページの URL (アドレス) をテキストとしてコピーします。

# 削除

指定したブックマークを削除します。

### ホームページとして設定

指定したページをブラウザ起動時に表示するページとして設定します。

# インターネットに接続

#### ■ ブラウザの設定メニュー

ブラウザの設定を行います。

### テキストサイズ

テキストの大きさを設定します。[最小/小/中/大/最大]

# デフォルトの倍率

ページを表示したときの初期の大きさを設定します。[低/中/高]

### ページを全体表示で開く

新しく表示するページを画面全体で表示します。

### テキストエンコード

テキスト変換の設定をします。通常は「日本語(SHIFT\_JIS)」から変更しないでください。

# ポップアップウィンドウをブロック

リンク先に移動した際に、ポップアップするウィンドウが表示される場合に表示しないようにします。

### 画像の読み込み

ページに画像がある場合その画像を表示します。

# インターネットに接続

#### ページの自動調整

画面に合わせてページの状態を最適化します。

#### 常に横向きに表示

本製品を縦向きにしてもブラウザ画面を回転させないようにします。

#### JavaScript を有効にする

Java を使用するページを正常に表示できるようにします。

# プラグインを有効にする

追加プログラム (プラグイン) の使用可否を設定します。[常に ON/ オンデマンド /OFF]

# バックグラウンドで開く

新しいウィンドウを現在のブラウザより後ろに表示します。

# ホームページ設定

ホームページに設定されたアドレスの情報を編集します。

# キャッシュを消去

過去に表示したブラウザなどの情報を消去します。

# インターネットに接続

#### 履歴消去

過去に表示したページの情報を消去します。

#### Cookie を受け入れる

サイトごとにページを表示するために作成されたプログラムを、ブラウザ側で受け入れます。

#### Cookie をすべて消去

保存した Cookie 情報をすべて消去します。

### フォームデータを保存

フォームに入力した情報を保存します。

# フォームデータを消去

フォームとして保存したデータをすべて消去します。

### 位置情報を有効にする

ページからの現在地情報へのアクセスを許可します。

### 位置情報アクセスをクリア

位置情報のデータをすべて削除します。

# インターネットに接続

### パスワードを保存

ページにログインする際のユーザー名とパスワードを保存します。

### パスワードを消去

保存されているパスワードをすべて消去します。

### セキュリティ警告

表示するページの安全性に問題がある場合に、警告します。

### 検索エンジンの設定

検索エンジンを設定します。[Google/Yahoo! JAPAN/Bing/goo]

### ウェブサイト設定

ページの詳細な設定を行います。

# 初期設定にリセット

ブラウザ関連の設定内容をすべて初期状態に戻します。

# メールを送受信

準備 あらかじめ Gmail のメールアドレスとパスワードを取得しておいてください。

# ● 初回設定方法

ボタン操作 メニュー [メール] アイコンをタップ

「メール」を初めて使用するときにアカウントの設定を行います。

- \* カレンダーメニューでアカウント登録済みの場合は、ここでのアカウント設定は必要ありません。
- メインメニュー「設定」の「アカウントと同期」の「アカウントを追加」をタップし、「コーポレート」をタップし、あらかじめ取得した「メールアドレス」と「パスワード」を表示されるキーボードからタップして入力し、「次へ」をタップします。
- ②「サーバー」が「m.google.com」になっていることを確認します。 「m.google.com」以外の場合は、「m.google.com」に入力し直し、「次へ」をタップします。
- ③「アカウントのオプション」を設定し、[次へ]をタップし、必要に応じて「このアカウントに名前を付ける」を入力し、[完了]をタップします。

これで設定は完了です。





# メールを送受信

# ● サブメニューを設定する

ボタン操作 メニュー [メール] アイコンをタップ

\*受信トレイ表示中に[**電源**] ボタンを押すか <u></u>をタップすると、画面下にメニューアイコンが表示されます。



### 優 更新

新着メールを確認します。

# 作成

メールを作成して送信します。

# 愛選択をすべて解除

メールを選択しているときはすべて解除します。

### メールを送受信

#### □ フォルダ

目的別に保存フォルダを作成します。

### を アカウント

現在使用しているアカウントの更新や削除をします。

\*アカウント表示中に[電源]ボタンを押すか 🚟 をタップしても、画面下にメニューアイコンが表示されます。

[更新/作成/アカウントを追加]

#### ◎ アカウントの設定

メールアカウント全体の設定をします。P.68「アカウントの設定」をご覧ください。

\*メールの左側の ✓ を2秒以上タッチすると、画面下にメニューが表示されます。

# 既読にする / 未読にする

メールを既読 (アドレス:グレー)/未読 (アドレス:ホワイト)を切り替えます。

#### スターを付ける / スターをはずす

目印として受信メールに付けます。\*右側の★をタップしても付ける/はずすができます。

#### 削除

メールを削除します。

# メールを送受信

# 🕒 メールの作成

\*メール作成画面表示中に[電源]ボタンを押すか <del>\*</del> をタップすると、画面下にメニューアイコンが表示されます。



- ① To に送信先のメールアドレスを入力します。
- ② 件名にメールのタイトルを入力します。
- ③ メッセージを作成欄にメッセージを入力します。
- ④ [送信]をタップして、メールを送信します。

#### To

送信先のメールアドレスを入力します。

#### 件名

メールのタイトルを入力します。

### メールを送受信

#### メッセージを作成

メールの本文を入力します。

### 🖺 送信

作成したメールを送信します。

### ₩ 下書き保存

入力した内容を下書きとして保存します。

### 🗷 破棄

入力した内容を保存せずに破棄します。

### ▲ Cc/Bcc を追加

カーボンコピー(アドレス表示)/ ブラインドカーボンコピー(アドレス不表示)で、宛先を追加します。

### ∅ 添付ファイルを追加

メールに画像ファイルを添付します。

### メールを送受信

### ■ メールボックス

受信したメールはそれぞれの内容に応じてフォルダに振り分けられます。



メールボックスの初期状態です。

### メールを送受信

### ▶ 受信メール

メールを受信したら、メールをタップして開きます。

\*メール作成画面表示中に[電源]ボタンを押すか ➡️ をタップすると、画面下にメニューアイコンが表示されます。



### ₿ 返信

送り主へ返信します。

### 😽 全員に返信

送り主や Cc などで送られている人全員に返信します。

### メールを送受信

### 前 削除

メールを削除します。

#### ■ 転送

メールを転送します。

### ▼ 未読にする

メールを未読にします。

- \*メールを 1 秒以上タッチしてもメニューが表示されます。
- \*受信したメールに添付ファイルがある場合、[開く/保存]をタップして添付ファイルを表示、保存します。

### メールを送受信

### ❷ アカウントの設定

アカウントの設定をします。

#### アカウント名

アカウントの名前を入力します。

#### 名前

送信元に表示される名前を入力します。

#### 署名

署名を作成します。

### 同期する

同期させる日数を設定します。[1日/3日間/1週間/2週間/1カ月]

#### 新着メール確認の頻度

メール確認の時間を設定します。[自動(ブッシュ)/自動認識しない /5 分毎 /10 分毎 /15 分毎 /30 分毎 /1 時間毎]

#### 優先アカウントにする

2 つ以上のアカウントを設定時に特定のアカウントを優先させます。

### メールを送受信

#### メール着信通知

通知の設定をします。

#### 着信音を選択

着信音を 16 種類から設定します。

### バイブレーション

本製品では使用できません。

#### 受信設定

メールサーバーの設定を行います。

#### 連絡先を同期

アカウントから連絡先を同期します。

### カレンダーを同期

アカウントからカレンダーを同期します。

### メールを送受信

### ▶ アカウントの削除

登録したメールアカウントを本製品から削除するには、下記の操作を行ってください。

- ① 受信トレイを表示しメニューをタップします。
- ② 画面下にメニューアイコンが表示されますので、アカウントをタップします。
- ③ 登録されているアカウントのリストが表示されますので、削除したい[アカウント]を1秒以上タッチします。
- ④ メニューが表示されますので、「アカウントを削除」をタップします。
- ⑤ アカウントを確認し「OK」をタップします。

#### ■ アカウント編集メニュー

開く:メールボックスを表示します。

作成:メールを作成します。

更新:アカウントを更新します。

アカウントの設定:アカウントの設定メニューを表示します。

アカウントの削除:アカウントを削除します。

### 録音する

本製品の録音機能は内蔵マイクで録音できます。

### ■ 録音 / 待機中の基本操作



#### 録音する

### ● 音声を録音する

ボタン操作 メニュー [音声レコーダー] アイコンをタップ

内蔵マイクで録音します。

- ① 待機画面が表示されますので、録音ボタン [●]をタップします。
  - \*本製品のメモリの空き容量が少なくなると、録音は自動的に止まります。
- ② 録音中に [■] をタップすると録音を終了し、[この録音を使用]と [破棄]が表示されますので、[この録音を使用] をタップして保存します。
  - \* [■] をタップすると [▶] が表示され、保存する前に録音した音声を確認することができます。
  - \*録音を開始すると、録音ファイルが自動的に作成されます。
    - 保存したファイル名は、RecordingXXXXX.3gpp(XXXXX:保存番号)となります。
  - ファイル名は録音終了後に変更可能です。P.73 の「録音したファイルの名前をパソコンで編集する」をご覧ください。 アルファベット表記で変更する場合は、本製品で変更することができます。P.33 の「保存したファイルを編集する」をご覧く
  - ださい。
  - \*録音したファイルは【Record】フォルダに保存されます。
  - \*録音したファイルの再生は P.27「音楽を聴く」、削除は P.33の「保存したファイルを編集する」をご覧ください。

### 録音する

### ▶ 録音したファイルの名前をパソコンで編集する

- 録音した音声ファイルのファイル名を変更する
- ① 本製品をパソコンに接続し、パソコンの「コンピュータ」(または「マイ コンピュータ」)に表示される本製品の「Record」フォルダ内を表示します。
- ② 名前を変更したいファイルを選択し、右クリックから「名前の変更」で変更します。
- \*本製品で変更することができます。P.33 の「保存したファイルを編集する」をご覧ください。
- \*音声ファイルを別のフォルダに移動することもできます。

### ▶ 録音したファイルをパソコンに保存する

- 録音した音声ファイルのファイルをパソコンに保存する
- ① 本製品をパソコンに接続し、「コンピュータ」(または「マイ コンピュータ」)から 本製品の「Record」フォルダ内を表示します。
- ② 保存したい録音ファイルを、パソコン上の好きな場所にドラッグします。ファイルがパソコンに保存されます。
- \*元のファイルは 本製品に残りますので、不要であれば削除してください。

### 検索する

進備 インターネットに接続されていることを確認します。

### ● 検索する

ボタン操作 メニュー [検索] アイコンをタップ

Google を使用して、ウェブやインストール済みのアプリケーションなどを検索します。



🙎 すべて:ウェブや本製品内のアプリケーションから検索

● ウェブ:ウェブから検索

№ アプリ:本製品内のアプリケーションから検索

検索枠:枠に検索したい文字列を入力して検索します。

- ① 検索したい言葉をキーボードをタップして入力し、「実行]をタップします。
- ② 検索結果が表示されますので、該当の項目をタップします。
- ③ 選択したウェブサイトが表示されます。

### 検索する

### ◐ サブメニューを設定する

◎ 検索設定		
Google 検索の設定	 入力候補の表示	入力時に Google の検索候補を表示します。
	Google と共有する	Google が位置情報を使用することを許可します。
	検索履歴	検索した履歴を表示します。
	検索履歴の管理	履歴を管理します。
検索対象	端末内部の検索する対象を選択します。	
ショートカットを消去	最近選択した検索候補へのショートカットを消去します。	
 ▶ 検索履歴の管理	•••••	

検索履歴を管理します。

### 時計表示する

メイン画面を時計表示にします。

## ❷ アラームを設定する

ボタン操作 メニュー [時計] アイコンをタップ

アラームの設定を行います。

- ② 時刻設定画面が表示されますので、+/-をタップしてアラーム時刻を設定します。
- ③ [設定]をタップします。必要に応じてアラームの設定を行います。

#### ● アラームの設定

アラームをオンにする	アラーム音をオンにします。	
時刻	アラーム時刻を設定します。 時間:+/ -を変更する数字が出るまでタップ、午前 / 午後:タップするごとに変更	
繰り返し	アラームを鳴らす曜日を設定します。 設定したい曜日をタップします。	
アラーム音	アラーム音を7種類から設定します。	
バイブレーション	アラーム音が鳴っているときにバイブレーションも振動させます。	
ラベル	設定したアラームに名称をつけます。	

### 時計表示する

- \*[電源]ボタンを押すか = アイコンをタップすると画面の下側にメニューアイコンが表示されます。
- ():時計表示画面に戻ります。
- む: アラームの設定を行います。
- ●: 設定を行います。

#### 設定

マナーモード中のアラーム	マナーモード中もアラームを鳴らします。		
アラームの音量	アラームの音量を設定します。		
スヌーズ間隔	アラームのスヌーズ間隔を設定します。 [5 分 /10 分 /15 分 /20 分 /25 分 /30 分 ]		
音量とカメラ	アラームが鳴っているときにボタンを押した場合の動作を設定します。 [なし/スヌーズ/解除]		

#### ■ アラームの編集

- ① (\*\*) をタップすると設定されたアラームのリストが表示されます。
- ② 編集したいアラーム時刻を 1 秒以上タッチします。
- ③ メニューが表示されますので、それぞれタップして編集します。「アラームをオフにする/アラームを編集/アラームを削除]

### 設定する

本製品の各種機能を用途に合わせて設定できます。

設定を切り替えるには、設定項目をタップして右側にある ✔ や ⑥ を、オン(グリーン)/ オフ(グレー)にします。

### ● 設定メニューを設定する

ボタン操作 メニュー [設定] アイコンをタップ

#### 無線とネットワーク

Wi-Fi の設定を行います。

Wi-Fi	Wi-Fi を使用してネットワークに接続します。	
Wi-Fi 設定	Wi-Fi を設定します。	
	Wi-Fi	アクセスポイントをスキャンします。上記の Wi-Fi と連動。
	ネットワークの通知	オープンネットワークが利用可能なときに通知。
	Wi-Fi ネットワークを追加	手動でネットワークを追加します。ネットワーク SSID を入力し、 セキュリティを選択

#### 音

再生音量や操作音等の設定をします。

メディア	音楽や動画の再生音量を設定します。
通知音	PC などの外部機器を接続したときの通知音を、14 種類から設定します。
選択時の操作音	メニュー選択時の操作音を設定します。

### 設定する

ᆓᄁ	₹

画面表示の設定をします。

画面の明るさ	画面の明るさを設定します。
	[(暗い) 0 ~ 100 (明るい)]
画面の自動回転	本製品を動かすと画面が自動的に回転します。
アニメーション表示	アニメーション表示を設定します。
	[アニメーションなし / 一部のアニメーション / すべてのアニメーション]
バックライト消灯	何も操作せずに設定した時間が経過すると、自動的にバックライトが消灯する時間を設
	定します。[15秒/30秒/1分/3分/10分/30分]
•••••	

#### 現在地情報とセキュリティ

無線ネットワークを使用	無線ネットワーク使用のアプリケーション(地図など)で位置を表示します。		
画面ロックの設定	なし	パターンでの画面ロックを無効にします。	
	パターン	バターン入力で解除する画面ロックを設定します。詳細は画面の操作指 示に従って設定してください。	
指の軌跡を線で表示 (パターン設定時)	指の軌跡を線で表示します。		
入力時バイブレーション (パターン設定時)			
パスワードを表示	パスワード入力	時に文字を表示します。	

### 設定する

### アプリケーション

提供元不明のアプリ	第三者からのアプリケーションをインストールします。	
アプリケーションの	ダウンロード済み	インターネットサイトからダウンロードしたアプリケーション
管埋	実行中	現在使用しているアプリケーション
	すべて	本製品内すべてのアプリケーション
	SD カード上	SD カード内にあるアプリケーション
実行中のサービス 開発	現在実行中のサービスを表 開発環境に使用する項目で	2.00.20
	USB デバッグ	USB 機器の認識に使用します。
	スリープモードにしない	充電時にスリープモードに移行しないように設定します。
	疑似ロケーションを許可	地図ソフト上に、仮の位置情報を表示する設定をします。

### 設定する

#### アカウントと同期

バックグラウンドデータ	アプリケーションのバックグラウンドでデータのやり取りを行えるようにします。
自動同期	アプリケーションが自動でデータの同期を取れるようにします。
アカウントを管理	アカウントの設定をします。
アカウントを追加	メールアドレスとパスワードを入力してアカウントを追加します。
アカウントを削除	登録されているアカウントを削除します。

#### プライバシー

データのバックアップ	設定やその他のアプリケーションデータをバックアップします。
自動復元	バックアップ済みの設定やその他のデータを、アプリケーションの再インストール時に復元し
日到报儿	ます。
データの初期化	本製品内のすべてのデータを消去し、初期の状態に戻します。

#### SD カードと端末容量

SDカード	合計容量 / 空き容量	合計容量 / 空き容量を表示します。
	SD カードをマウント	SD カードを認識させます。
	SD カードをフォーマット	SDカードを初期化します。
端末内部ストレージ	本製品の空き容量を表示します。	
端末内部メモリ	端末内部メモリの空き容量を表示します。	

### 設定する

***************************************			
言語を選択	*日本語他 48 ヶ国語	メニュー表示などに使用する言語を設定します。  *日本語他 48 ヶ国語から設定が可能です。  *日本語表示に設定されていない場合は、 <b>[日本語]</b> に設定してください。	
Japanese IME	キー操作音	キー操作音を設定します。	
	キーポップアップ	入力時に選択したキーを拡大表示します。	
	自動大文字変換	英字入力で頭文字を自動的に大文字変換します。	
	キーボードのデザイン	キーボードのデザインを切り替えます。 [ 標準 / シンプル / メタリック ]	
	候補学習	変換で確定した語句を学習します。	
	予測変換	文字を入力すると変換候補を表示します。	
	入力ミス補正	入力間違えの修正候補を表示します。	
	日本語ユーザー辞書	日本語ユーザー辞書の単語を編集します。	
	英語ユーザー辞書	英語ユーザー辞書の単語を編集します。	
	学習辞書リセット	学習辞書の内容をすべて消去します。	

#### 設定する

Android キーボード	キー操作音	キー操作音を設定します。
	自動大文字変換	自動で大文字変換します。
	入力言語	Android キーボード入力時の言語を設定します。 *日本語入力には対応しておりません。
	クイックフィックス	よくある誤字,脱字を修正します。
	入力候補を表示	入力時に入力候補を表示します。
	オートコンプリート	反転表示されている変換候補をスペースまたは句読点キーで入力し ます。
ユーザー辞書	追加した語句を表示します。 追加方法は、[電源]ボタンを押すか ➡ アイコンをタップ し、追加画面が表示されたらキーボードから入力します。	

### 日付と時刻

自動	ネットワークから自動的に設定します。
日付設定	+ / 一をタップして日付を設定します。
タイムゾーンの選択	日本標準時を選択します。
時刻設定	時刻を設定します。 時間:+/ - を変更する数字が出るまでタップ、午前 / 午後:タップするごとに変更
24 時間表示	時計を 24 時間表示にします。
日付形式	日付形式を4種類から選択します。 [標準(2011/12/31)/ 12/31/2011 / 31/12/2011 / 2011/12/31]

### 設定する

#### G センサーの設定

ゲームを行うときなどの画面を設定します。

上下左右反転	90°回転	
上下反転	上下逆転	
左右反転	左右逆転	

### メディアライブラリのアップデート

本製品に新機能を追加したり使いやすさを向上させるため、メディアライブラリのアップデート(ファームウェアアップグレード)を行います。

\*アップグレードの方法につきましては、「アイリバーサポートセンター」(P.90)にてご確認ください。

\*システムアップグレードにはインターネット環境が必要です。

#### 端末情報

本製品に関する情報を表示します。

### 電卓を使う

### 🕒 電卓を使う

ボタン操作 メニュー [電卓] アイコンをタップ

電卓画面が表示されますので、数字や記号のボタンをタップして、計算などを行います。



タップした数字や計算した 結果を表示します。

### 故障かなと思ったら

状況	原因	解決方法
電源がオンにならない	バッテリが不足している	AC アダプターをコンセントに接続して充電してください。
	本製品がシステムエラー	電源を入れ直してください。
	状態	
接続しても充電されない	AC アダプターの接続不良	AC アダプターが正しく接続されているか確認してください。
音が聞こえない	音量が 0 になっている	本製品上面のボリュームボタンを押して、正しい音量に変更してください。
	イヤホンの汚れ	イヤホンブラグまたは接続端子が汚れていないか確認してください。汚れている場合は、汚れをふき取ってください。
	音楽ファイルの破損	他の音楽ファイルでも音が出るか確認してください。特定のファイルだけ音が出ない場合は、バックアップと入れ替えるなどを試してください。
ボタンが操作できない / 画面が 操作できない / 画面が消える	ホールド機能がロック状態になっている	電源ボタンを軽く押してみてください。
音楽ファイルの再生中に雑音が	イヤホン端子の接触不良	市販の端子クリーナーで、イヤホン端子に付着した汚れを清掃してください。
する	音楽ファイルの破損	他の音楽ファイルでも同じ雑音が出るか確認してください。特定のファイルだけで雑音が出る場合は、バックアップと入れ替えるなどを試してください。
ファイルの転送に失敗する USB ケーブルの接続不良		USB ケーブルが正しく接続されているか確認してください。USB ハブを使用している場合は、パソコンの USB 端子に直接接続してください。
画面に文字が表示されない。もし くは正しく文字が表示されない	言語設定が正しくない	P.82 の「言語を選択」で、お使いの言語を選択してください。
テレビに映像が映らない	AV ケーブルの接続不良	AV ケーブルが正しく接続されているか確認してください。

### 故障かなと思ったら

状況	原因	解決方法
ネットワークが繋がらない	無線接続で通信可能な環 境で使用していない	本製品の通信機能は無線 LAN(Wi-Fi) ですので、無線 LAN の接続できる環境でなければネットワークに繋がりません。
	通信機能が無効になって いる	「無線とネットワーク」の「Wi-Fi」にチェックを入れてください。P.83の「無線とネットワーク」の「Wi-Fi」をご覧ください。
	通信設定が完了していない	通信機器の設定を行なわないと通信ができません。ご契約されているプロバイダから配布されている資料および各機器の取扱説明書をご確認の上、設定を完了してください。
音声が録音できない	空き容量が不足している	不要なファイルを削除してください。
	バッテリが不足している	充電してください。
液晶画面がたびたび消える	バックライトモードが設 定されている	P.79 の「バックライト消灯」をお好みの時間に設定し直してください。

### 製品仕様

モデル		AD501	
主な機能	再生·視聴	音楽 / 動画 / 画像 / 録音 / 電卓 / カレンダー / インターネット / メール	

分類	項目	仕様
本体寸法	$(W) \times (H) \times (D)mm$	約 126 (W) × 84 (H) × 15 (D) mm
重量	本体	約 204g
電源	充電池タイプ	リチウムポリマー内蔵充電池
充電時間	USB による充電	約3時間
	タイプ	TFT カラー LCD
ディスプレイ	サイズ	5 型
712701	タッチ方式	静電容量方式
	解像度	800 × 480 pixel
メモリー	タイプ	NAND フラッシュメモリー
スロット	カードスロット	microSDカードスロット
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	対応カード*	SDHC 32GB まで対応 * すべてのメーカー / 種類の microSD カードの動作を保証するものではありません。
USB	USBストレージクラス	対応
	インターフェイス	USB 2.0. ミニ端子
オーディオ	周波数特性	20Hz ~ 20KHz
	イヤホン出力	(L) 20mW + (R) 20mW (32 Ω) Φ3.5 ミニステレオ端子
	外部出力	アナログ TV-OUT
	スピーカー	モノラル
通信機器	無線 LAN	IEEE802.11 b/g/n 準拠 (Wi-Fi 準拠, WPA/WPA2 対応, WEP 対応, AES 対応, TKIP 対応)
ブラットホーム		Android™2.2

### 製品仕様

分類	項目	仕様
	対応ファイル形式	MP3, WMA, AAC, m4a, OGG, FLAC, APE, WAV
音楽再生*	対応レート	MP3, WMA(32 $\sim$ 320kbps), AAC(56 $\sim$ 160kbps), m4a(16 $\sim$ 320kbps), OGG(Q0 $\sim$ Q10), FLAC(0 $\sim$ 8), APE(Fast, Normal), WAV(8 $\sim$ 48KH z , 8 or 16bit)
	S/N 比	90 dB
	イコライザー	プリセット: 7 種類 (Normal/Rock/Popular/Classical/Heavybass/ Jazz/ CustomEQ)
	再生モード	リピート無し / リピート / 全て再生 / 全てリピート / イントロ再生
	ID3 タグ	ID3 V2.3
動画再生**	対応ファイル形式	3GP, AVI, FLV, MP4, RM, RMVB
劉四代工	フレームレート	30fps
	対応ファイル形式	JPEG, BMP, PNG, TIFF
画像再生	最大ファイルサイズ	1000万画素
	その他の機能	壁紙設定
録音	録音機能	ボイス録音
	録音ファイル形式	3gpp
連続再生時間		音楽再生:約9.5時間 動画再生:約3.5時間
表示言語	言語数	49 ヵ国語
対応 OS	Windows	Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows 2000
ボリューム	ステップ	15
<b>漂培タ</b> 州	温度	+5℃~+35℃(ただし結露していないこと)
環境条件	湿度	20~80% (ただし結露していないこと)

<sup>\*</sup> 音楽再生は「音楽」、動画再生は「動画」を使用した場合。

#### お客様サポート

#### 製品サポート総合案内 http://www.iriver.jp

iriver の Web サイトの「お客様サポート」には、製品別に Q&A(よくある質問)が用意されています。また、ファームウェア、ソフトウェア、取扱説明書などの最新版をダウンロードすることもできますので、問題解決にぜひお役立てください。

#### カスタマーサポート

#### ① 製品保証書の記入事項

本製品のパッケージには、製品保証書(クイックスタートガイド)が同梱されております。お買い上げの際は必ず販売店より [購入日] と [販売店印] 欄などの記入をお受けください。製品保証書は再発行いたしませんので大切に保管してください。また、クイックスタートガイドには保証規定が記載されていますのでよくお読みください。

#### ② 修理をご依頼の前に

iriver の Web サイド (http://www.iriver.jp)の Q&A(よくある質問)をよくお読みいただき、それでも解決しない場合にはアイリバーサポートセンターまでご相談ください。 お客様がブレーヤーに録音したファイルの損失ならびに障害につきましては、当社では一切その責任を負いかねますのでご了承ください。 修理や点検に出す際には必ずバックアップをお願いいたします。 修理や点検のためにブレーヤーが初期化される場合があります。

#### アクセサリー・オプション品に関するご注文は

#### iriver eストア 楽天市場店

http://www.rakuten.ne.jp/gold/iriver-jp/



#### ご購入後のサポートに関するお問い合わせは

アイリバー サポートセンター

**20570-002-220 受付時間** 10:00∼18:00 (土・日・祝祭日、年末年始を除く)

光電話・IP フォンをご利用のお客様は 03-3570-6405 へ

E-mailでのお問い合わせは、ホームページのメールフォームをご利用ください。 http://www.iriver.jp

# Lyume